



## RÉFÉRENCES TELESIEGES DEBRAYABLES DEPUIS 1990

**Siège social :**  
DCSA  
43 boulevard des Alpes  
38240 MEYLAN - FRANCE  
Tél : (33) 476 90 74 12  
Fax : (33) 476 90 36 35  
E-Mail : [dcsa@dcsa.fr](mailto:dcsa@dcsa.fr)



La maîtrise du transport par câble

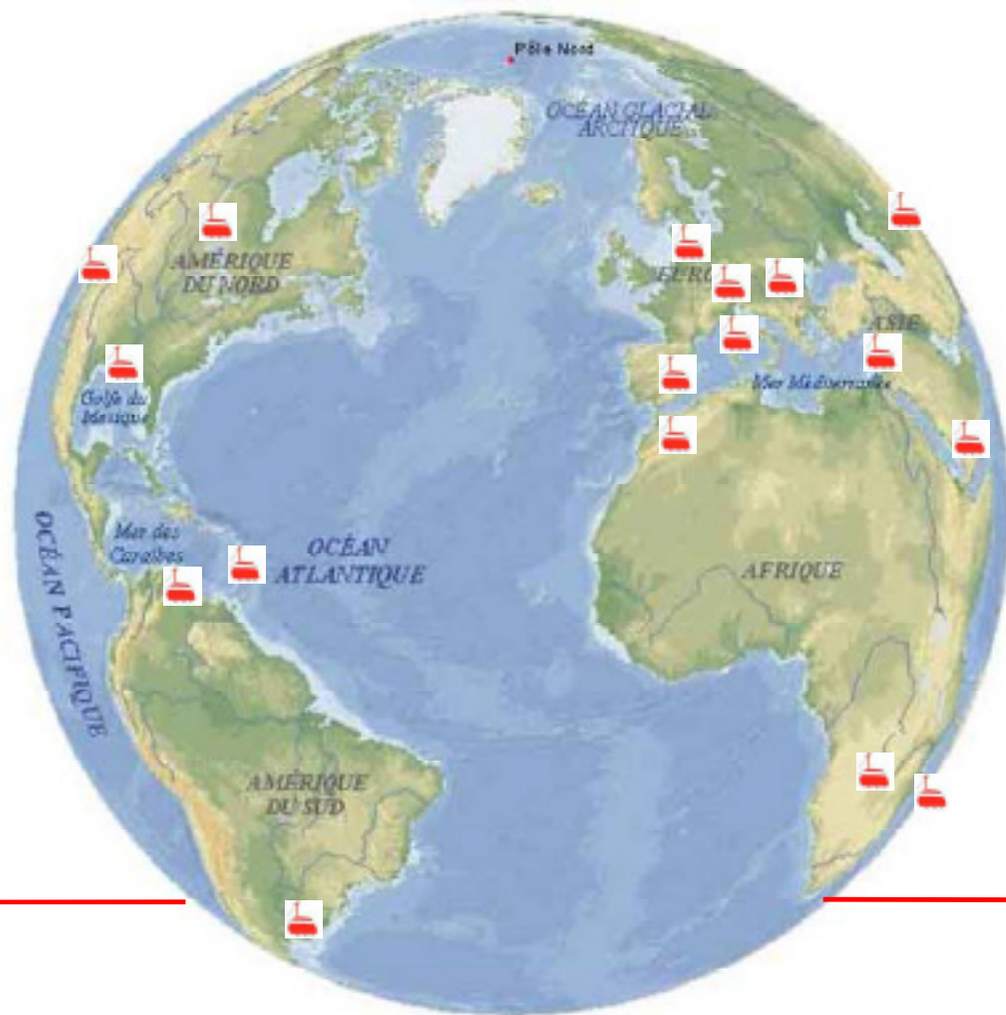
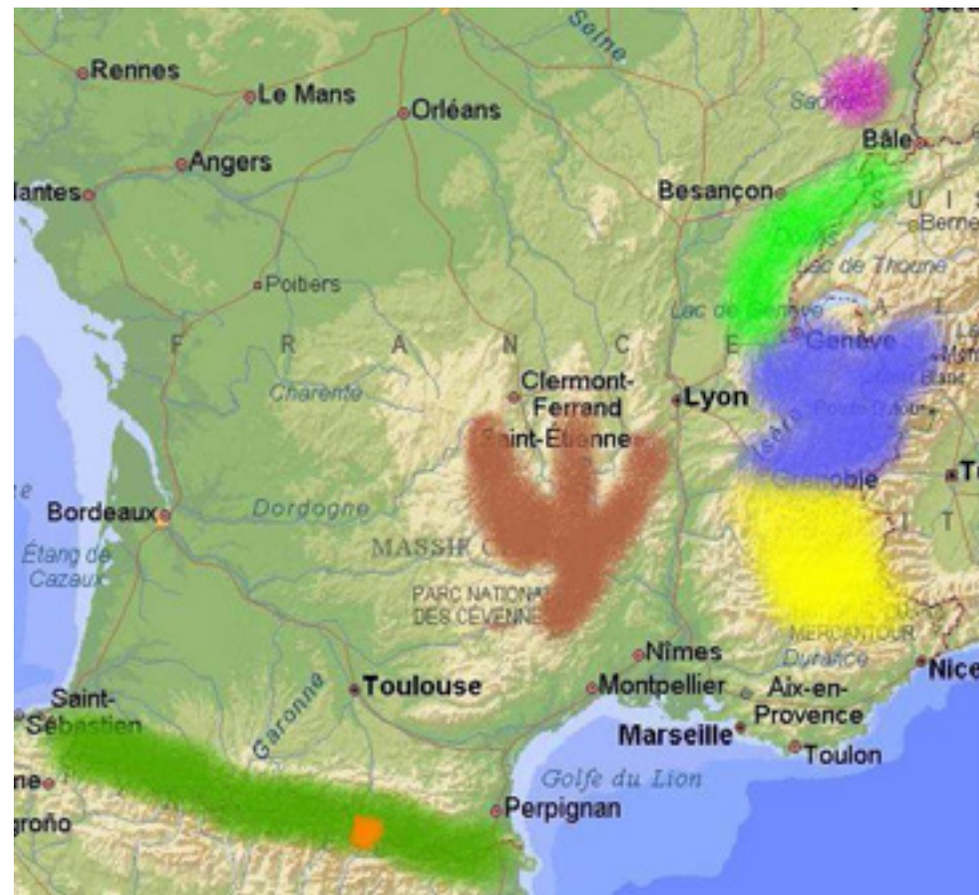
<http://www.dcsa.fr>

**Agence de Chamonix :**  
DCSA  
439 rue Joseph Vallot  
74403 CHAMONIX - FRANCE  
Tél : (33) 450 53 23 50  
Fax : (33) 450 47 93 63  
E-Mail : [secretariat-chamonix@dcsa.fr](mailto:secretariat-chamonix@dcsa.fr)

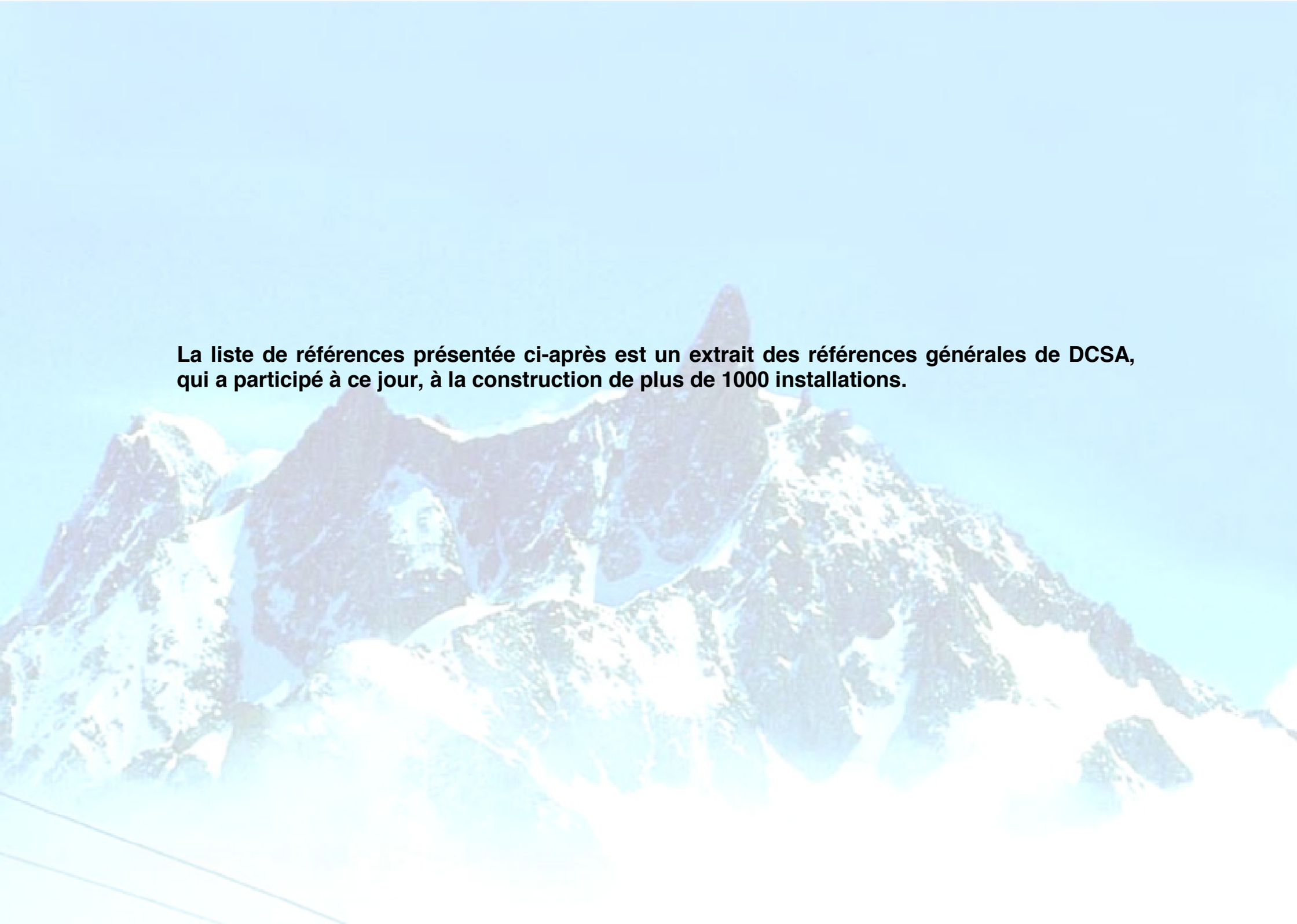


Interventions en France :

-  Alpes (nord)
-  Alpes du sud
-  Andorre
-  Jura
-  Massif central
-  Pyrénées
-  Vosges



 Interventions dans le monde



**La liste de références présentée ci-après est un extrait des références générales de DCSA, qui a participé à ce jour, à la construction de plus de 1000 installations.**

2014

## COURCHEVEL

Installation : TSD DE LA FORET  
 Maître d'ouvrage : S3V  
 Constructeur : POMAGALSKI

Type : Télésiège débrayable 6 places  
 Long. : 1608 m  
 Dénivelée : 643 m  
 Vitesse : 6 m/s  
 Débit : 2.400 p/h  
 Montant des travaux : 7,5 M.€. H.T.




2014

## COURCHEVEL

Installation : TSD AIGUILLE DU FRUIT  
 Maître d'ouvrage : S3V  
 Constructeur : POMAGALSKI

Type : Télésiège débrayable 6 places  
 Long. : 1262 m  
 Dénivelée : 412 m  
 Vitesse : 5,5 m/s  
 Débit : 3.300 p/h  
 Montant des travaux : 6 M.€. H.T.




2014

## VAL THORENS

Installation : TSD DE LA PORTETTE  
 Maître d'ouvrage : SETAM  
 Constructeur : DOPPELMAYR

Type : Télésiège débrayable 6 places  
 Long. : 1.845 m  
 Dénivelée : 441 m  
 Vitesse : 5,25 m/s  
 Débit : 3.600 p/h  
 Montant des travaux : 6,5 M.€. H.T.





2014

## VAL THORENS

Installation : TSD PLAN DE L'EAU  
 Maître d'ouvrage : SETAM  
 Constructeur : POMAGALSKI/COMAG

Type : Télésiège débrayable 6 places  
 Long. : 1965 m  
 Dénivelée : 690 m  
 Vitesse : 5,5 m/s  
 Débit : 2.600 p/h  
 Montant des travaux : 5,6 M.€. H.T.





2014

## LES 7 LAUX

Installation : TSD LE GYPAETE  
 Maître d'ouvrage : SEM7L  
 Constructeur : DOPPELMAYR / MBTM

Type : Télésiège débrayable 6 places  
 Long. : 1900 m  
 Dénivelée : 800 m  
 Vitesse : 6 m/s  
 Débit : 2.700 p/h  
 Montant des travaux : 7 M.€. H.T.





2014

## LA PLAGNE

Installation : TSD DES COLOSSES  
 Maître d'ouvrage : SAP  
 Constructeur : POMAGALSKI

Type : Télésiège débrayable 8 places  
 Long. : 1.546 m  
 Dénivelée : 318 m  
 Vitesse : 6 m/s  
 Débit : 4.400 p/h  
 Montant des travaux : 7,3 M.€. H.T.





2014	<p><b>LA PIERRE SAINT MARTIN</b></p> <p>Installation : TSD MAILHNE  Maître d'ouvrage : Conseil Général 64  Constructeur : DOPPELMAYR - MBTM</p> <p>Type : Télésiège débrayable 6 places  Long. : 1618 m  Dénivelée : 402 m  Vitesse : 5 m/s  Débit : 2.500 p/h  Montant des travaux : 6,3 M.€. H.T.</p>	  
2014	<p><b>SAINT GERVAIS</b></p> <p>Installation : TSD MONTJOUX  Maître d'ouvrage : STBMA  Constructeur : LEITNER</p> <p>Type : Télésiège débrayable 6 places  Long. : 946 m  Dénivelée : 318 m  Vitesse : 6 m/s  Débit : 3.600 p/h  Montant des travaux : 4,8 M.€. H.T.</p>	  
2014	<p><b>LA CLUSAZ</b></p> <p>Installation : TMX DU BOSSONET  Maître d'ouvrage : SATELC  Constructeur : POMAGALSKI</p> <p>Type : Télémix 6/10 places  Long. : 1572 m  Dénivelée : 504 m  Vitesse : 5,3 m/s  Débit : 2.450 p/h  Montant des travaux : 7,2 M.€. H.T.</p>	 

2013	<p><b>LA TOUSSUIRE</b></p> <p>Installation : TSD DES RAVIERES  Maître d'ouvrage : SOREMET  Constructeur : DOPPELMAYR</p> <p>Type : Télésiège débrayable 4 places  Long. : 1210 m  Dénivelée : 266 m  Vitesse : 5 m/s  Débit : 2.700 p/h  Montant des travaux : 5 M.€. H.T.</p>	  
2013	<p><b>VAL THORENS</b></p> <p>Installation : TSC PIONNIERS  Maître d'ouvrage : SETAM  Constructeur : POMAGALSKI</p> <p>Type : TSD 6 places + 2 cabines 4 places  Long. : 1208 m  Dénivelée : 276 m  Vitesse : 4,5 m/s  Débit : 2776 p/h  Montant des travaux : 4,1 M.€. H.T.</p>	  
2013	<p><b>VAL THORENS</b></p> <p>Installation : TSD 3 VALLEES 2  Maître d'ouvrage : SETAM  Constructeur : POMAGALSKI</p> <p>Type : Télésiège débrayable 4 places  Long. : 856 m  Dénivelée : 287 m  Vitesse : 4 m/s  Débit : 2.400 p/h  Montant des travaux : 2 M.€. H.T.  <i>Construction avec composants récupérés</i></p>	  

2013	<p><b>VAL THORENS</b></p> <p>Installation : TSD DES 2 LACS  Maître d'ouvrage : SETAM  Constructeur : POMAGALSKI</p> <p>Type : Télésiège débrayable 4 places  Long. : 1098 m  Dénivelée : 266 m  Vitesse : 5 m/s  Débit : 2.400 p/h  Montant des travaux : 3.4 M.€. H.T.  <i>Construction avec composants récupérés</i></p>	 
2013	<p><b>ORELLE</b></p> <p>Installation : TSD DU PEYRON  Maître d'ouvrage : STOR  Constructeur : DOPPELMAYR</p> <p>Type : Télésiège débrayable 6 places  Long. : 1520 m  Dénivelée : 435 m  Vitesse : 5.25 m/s  Débit : 2.200 p/h  Montant des travaux : 4,9 M.€. H.T.</p>	 
2013	<p><b>ORCIERES</b></p> <p>Installation : TSD ESTARIS  Maître d'ouvrage : LA BELLE MONTAGNE  Constructeur : POMAGALSKI</p> <p>Type : Télésiège débrayable 6 places  Long. : 1560 m  Dénivelée : 300 m  Vitesse : 5 m/s  Débit : 2.400 p/h  Montant des travaux : 3.5 M.€. H.T.</p>	

2013	<p><b>LES CONTAMINES MONTJOIE</b></p> <p>Installation : TSD DE LA BUCHE CROISEE  Maître d'ouvrage : SECMH  Constructeur : POMAGALSKI</p> <p>Type : Télésiège débrayable 6 places  Long. : 1636 m  Dénivelée : 432 m  Vitesse : 5,5 m/s  Débit : 2.700 p/h  Montant des travaux : 4,75 M.€. H.T.</p>	  
2013	<p><b>COURCHEVEL</b></p> <p>Installation : TSD DU BOUC BLANC  Maître d'ouvrage : S3V  Constructeur : POMAGALSKI</p> <p>Type : Télésiège débrayable 6 places  Long. : 1833 m  Dénivelée : 553 m  Vitesse : 5,5 m/s  Débit : 2.700 p/h  Montant des travaux : 7,6 M.€. H.T.</p>	  
2012	<p><b>LA PLAGNE</b></p> <p>Installation : TSD COLORADO  Maître d'ouvrage : SAP  Constructeur : POMAGALSKI</p> <p>Type : Télésiège débrayable 6 places  Long. : 1.281 m  Dénivelée : 309 m  Vitesse : 4 m/s  Débit : 2.935 p/h  Montant des travaux : 0,62 M.€. H.T.  <i>Déplacement de la Gare Aval</i></p>	 

2012	<p><b>LA PLAGNE</b></p> <p>Installation : TSD DU BECOIN  Maître d'ouvrage : SAP  Constructeur : LEITNER</p> <p>Type : Télésiège débrayable 6 places  Long. : 1.078 m  Dénivelée : 351 m  Vitesse : 6 m/s  Débit : 3.600 p/h  Montant des travaux : 5,3 M.€ H.T.</p>	 
2012	<p><b>LA CLUSAZ</b></p> <p>Installation : TSD DU CRET DU LOUP  Maître d'ouvrage : SATELC  Constructeur : DOPPELMAYR</p> <p>Type : Télésiège débrayable 6 places  Long. : 1046 m  Dénivelée : 370 m  Vitesse : 5,25 m/s  Débit : 3.300 p/h  Montant des travaux : 4,6 M.€ H.T.</p>	 
2012	<p><b>COURCHEVEL</b></p> <p>Installation : TSD DU BIOLLAY  Maître d'ouvrage : S3V  Constructeur : POMAGALSKI</p> <p>Type : Télésiège débrayable 6 places  Long. : 1655 m  Dénivelée : 365 m  Vitesse : 5,5 m/s  Débit : 3.300 p/h  Montant des travaux : 6,1 M.€ H.T.</p>	  

2012	<p><b>LES MENUIRES</b></p> <p>Installation : TSD DU REBERTY  Maître d'ouvrage : SEVABEL  Constructeur : LEITNER</p> <p>Type : Télésiège débrayable 6 places  Long. : 837 m  Dénivelée : 151 m  Vitesse : 5 m/s  Débit : 2.600 p/h</p>	
2012	<p><b>ALPE D'HUEZ</b></p> <p>Installation : TMX du Rif Nel  Maître d'ouvrage : SATA  Constructeur : LEITNER</p> <p>Type : Télémix TC 10/ TSD 6  Long. : 655 m  Dénivelée : 109 m  Vitesse : 5 m/s  Débit : 2.400 p/h  Montant des travaux : 4,6 M.€ H.T.</p>	 
2011	<p><b>LE TOURMALET / La Mongie</b></p> <p>Installation : TSD de Pourtheil  Maître d'ouvrage : RICT  Constructeur : Doppelmayr</p> <p>Type : Télésiège débrayable 6 places  Long. : 1.414 m  Dénivelée : 449 m  Vitesse : 5,5 m/s  Débit : 1.800 p/h  Montant des travaux : 5,6 M.€ H.T.</p>	 

2011	<p><b>COURCHEVEL</b></p> <p>Installation : TSD DE PLANTREY  Maître d'ouvrage : S3V  Constructeur : POMAGALSKI</p> <p>Type : Télésiège débrayable 6 places  Long. : 1.692 m  Dénivelée : 496 m  Vitesse : 5,25 m/s  Débit : 3.000 p/h  Montant des travaux : 5,1 M.€ H.T.</p>	 
2011	<p><b>FLAINE</b></p> <p>Installation : TSD du Désert Blanc  Maître d'ouvrage : DSF  Constructeur : Pomagalski</p> <p>Type : Télésiège Débrayable 6 places  Long. : 1.625 m  Dénivelée : 442 m  Vitesse : 5,5 m/s  Débit : 3.000 p/h  Montant des travaux : 5,5 M.€ H.T.</p>	 
2011	<p><b>LA PLAGNE</b></p> <p>Installation : TSD Verdons Sud  Maître d'ouvrage : SAP  Constructeur : Pomagalski</p> <p>Type : Télésiège Débrayable 6 places  Long. : 1.784 m  Dénivelée : 650 m  Vitesse : 5,5 m/s  Débit : 3.000 p/h  Montant des travaux : 4,9 M.€ H.T.</p>	 

2010	<p><b>VAL CENIS</b></p> <p>Installation : TSD de COLOMBA  Maître d'ouvrage : Sem Mont Cenis  Constructeur : DOPPELMAYR</p> <p>Type : Télésiège débrayable 6 places  Long. : 1 061 m  Dénivelée : 159m  Vitesse : 5 m/s  Débit : 2 400 p/h  Montant des travaux : 3,8 M.€ H.T.</p>	  
2010	<p><b>LES 7 LAUX</b></p> <p>Installation : TSD de L'OURSIERE  Maître d'ouvrage : SIVOM  Constructeur : DOPPELMAYR/MBTM</p> <p>Type : Télésiège débrayable 6 places  Long. : 1 500 m  Dénivelée : 570 m  Vitesse : 5,25 m/s  Débit : 2 835 p/h  Montant des travaux : 5,9 M.€ H.T.</p>	 
2010	<p><b>LES CONTAMINES</b></p> <p>Installation : TSD NANT ROUGE  Maître d'ouvrage : SECMH  Constructeur : POMAGALSKI</p> <p>Type : Télésiège débrayable 6 places  Long. : 1 890 m  Dénivelée : 438 m  Vitesse : 5,5 m/s  Débit : 2 700 p/h  Montant des travaux : 5,18 M.€ H.T.</p>	 

2010	<p><b>SHYMBULACK (KAZAKHSTAN)</b></p> <p>Installation : TMX 4/8 Shymbulack 1  Maître d'ouvrage : Capital Partners  Constructeur : Leitner</p> <p>Type : Télémixte TC 8 / TSD 4  Long. : 1.788 m  Dénivelée : 537m  Vitesse : 5 m/s  Débit : 1900 p/h</p>	 
2010	<p><b>SHYMBULACK (KAZAKHSTAN)</b></p> <p>Installation : TMX 4/8 Shymbulack 2  Maître d'ouvrage : Capital Partners  Constructeur : Leitner</p> <p>Type : Télémixte TC 8 / TSD 4  Long. : 1.097 m  Dénivelée : 364m  Vitesse : 5 m/s  Débit : 1900 p/h</p>	 
2010	<p><b>SERRE CHEVALIER</b></p> <p>Installation : TSD DES VALLONS  Maître d'ouvrage : Serre Chevalier Ski Valley  Constructeur : BMF</p> <p>Type : Télésiège débrayable 6 places  Long. : 2 217 m  Dénivelée : 590 m  Vitesse : 5,5 m/s  Débit : 2 800 p/h  Montant des travaux : 5,2 M.€ H.T.</p>	  

2009	<p><b>COURCHEVEL</b></p> <p>Installation : TSD de ROC MUGNIER  Maître d'ouvrage : S3V  Constructeur : DOPPELMAYR/MBTM</p> <p>Type : Télésiège débrayable 6 places  Long. : 1 163 m  Dénivelée : 359m  Vitesse : 5 m/s  Débit : 2 700 p/h  Montant des travaux : 5,2 M.€ H.T.</p>	 
2009	<p><b>LES MENUIRES</b></p> <p>Installation : TSD SUNNY EXPRESS  Maître d'ouvrage : SEVABEL  Constructeur : POMAGALSKI</p> <p>Type : Télésiège débrayable 6 places  Long. : 2124 m  Dénivelée : 641 m  Vitesse : 5,5 m/s  Débit : 1 800 p/h  Montant des travaux : M.€ H.T.</p>	 
2009	<p><b>ALPE D'HUEZ</b></p> <p>Installation : TSD de MARMOTTES 1  Maître d'ouvrage : SATA  Constructeur : POMAGALSKI</p> <p>Type : Télésiège débrayable 6 places  Long. : 2 228 m  Dénivelée : 528 m  Vitesse : 5,5 m/s  Débit : 3 300 p/h  Montant des travaux : 6,9 M.€ H.T.</p>	 

2009	<p><b>ORELLE</b></p> <p>Installation : TSD de ROSAEL  Maître d'ouvrage : STOR  Constructeur : DOPPELMAYR</p> <p>Type : Télésiège débrayable 6 places  Long. : 2 258 m  Dénivelée : 631 m  Vitesse : 5,25 m/s  Débit : 2 600 p/h  Montant des travaux : 6 M.€ H.T.  Bâtiments et divers : 1,3 M. € H.T.</p>	 
2009	<p><b>SAMOENS</b></p> <p>Installation : TSD CHARIANDE EXPRESS  Maître d'ouvrage : DSG  Constructeur : POMAGALSKI</p> <p>Type : Télésiège débrayable 6 places  Long. : 2262 m  Dénivelée : 583 m  Vitesse : 5,5 m/s  Débit : 3.000 p/h  Montant des travaux : 6,6 M.€ H.T.</p>	 
2009	<p><b>LA PLAGNE</b></p> <p>Installation : TSD BERGERIE  Maître d'ouvrage : SAP  Constructeur : POMAGALSKI</p> <p>Type : Télésiège débrayable 6 places  Long. : 1 270 m  Dénivelée : 232 m  Vitesse : 5,5 m/s  Débit : 3.600 p/h  Montant des travaux : 4,7 M.€ H.T.</p>	 

2009	<p><b>VALFREJUS</b></p> <p>Installation : TSD de PUNTA BAGNA  Maître d'ouvrage : SYNDICAT MIXTE THABOR-VANOISE  Constructeur : DOPPELMAYR</p> <p>Type : Télésiège débrayable 6 places  Long. : 1 412 m  Dénivelée : 510 m  Vitesse : 5 m/s  Débit : 1.630 p/h  Montant des travaux : 5 M.€ H.T.</p>	 
2008	<p><b>TIGNES</b></p> <p>Installation : TSD de la VANOISE  Maître d'ouvrage : STGM  Constructeur : DOPPELMAYR</p> <p>Type : Télésiège débrayable 4 places  Long. : 1 213 m  Dénivelée : 308 m  Vitesse : 5 m/s  Débit : 2 400 p/h  Montant des travaux : 1,8 M.€ H.T.  <i>Déplacement d'un TSD existant</i></p>	 
2008	<p><b>TIGNES</b></p> <p>Installation : TSD des TUFS  Maître d'ouvrage : STGM  Constructeur : DOPPELMAYR</p> <p>Type : Télésiège débrayable 6 places  Long. : 1621 m  Dénivelée : 562 m  Vitesse : 5 m/s  Débit : 2 700 p/h  Montant des travaux : 4,2 M.€ H.T.</p>	 

2008	<p><b>ARINSAL</b></p> <p>Installation : TSD D'ARINSAL  Maître d'ouvrage : EMAP  Constructeur : DOPPELMAYR</p> <p>Type : Télésiège débrayable 6 places  Long. : 915 m  Dénivelée : 367 m  Vitesse : 5 m/s  Débit : 2 400 p/h  Montant des travaux : 3,7 M.€ H.T.</p>	 	2008	<p><b>VAL CENIS</b></p> <p>Installation : TSD de la TURRA  Maître d'ouvrage : SEM VAL CENIS  Constructeur : DOPPELMAYR</p> <p>Type : Télésiège débrayable 6 places  Long. : 1 720 m  Dénivelée : 496 m  Vitesse : 5 m/s  Débit : 2 700 p/h  Montant des travaux : 4,9 M.€ H.T.</p>	 
2008	<p><b>PEYRAGUDES</b></p> <p>Installation : TSD de SERRE DOUMENGUE  Maître d'ouvrage : SEMAP  Constructeur : POMAGALSKI</p> <p>Type : Télésiège débrayable 6 places  Long. : 1 446 m  Dénivelée : 422 m  Vitesse : 5 m/s  Débit : 3 000 p/h  Montant des travaux : 4.9 M.€ H.T.</p>	 	2007	<p><b>LES MENUIRES</b></p> <p>Installation : TSD 6 Roc des 3 MarchesII  Maître d'ouvrage : SEVABEL  Constructeur : LEITNER</p> <p>Type : Télésiège Débrayable 6 places  à bulles  Long. : 1 370 m  Dénivelée : 406 m  Vitesse : 5 m/s  Débit : 2 800 p/h  Montant des travaux : 4,9 M.€ H.T.</p>	 

2007	<p><b>SERRE CHEVALIER</b></p> <p>Installation : TSD 6 des Combes  Maître d'ouvrage : Serre Chevalier 1350  Constructeur : POMAGALSKI</p> <p>Type : Télésiège Débrayable 6 places  Long. : 2071 m  Dénivelée : 499 m  Vitesse : 5 m/s  Débit : 2 800 p/h  Montant des travaux : 5,3 M.€ H.T.</p>	 
2007	<p><b>St NICOLAS DE VEROCE</b></p> <p>Installation : TSD 6 Croix du Christ  Maître d'ouvrage : SEMJ  Constructeur : LEITNER</p> <p>Type : Télésiège Débrayable 6 places  Long. : 1 358m  Dénivelée : 429 m  Vitesse : 5 m/s  Débit : 2 700 p/h  Montant des travaux : 4,5 M. € H.T.</p>	 

2007	<p><b>PEISEY</b></p> <p>Installation : TSD du DERBY  Maître d'ouvrage : STAG  Constructeur : LEITNER</p> <p>Type : Télésiège Débrayable 6 places  Long. : 1 466 m  Dénivelée : 399 m  Vitesse : 5 m/s  Débit : 3 000 p/h  Montant des travaux : 4,5 M.€ H.T.</p>	 
2007	<p><b>PAL (Andorre)</b></p> <p>Installation : TSD 6 du CUBIL  Maître d'ouvrage : EMAP  Constructeur : DOPPELMAYR</p> <p>Type : Télésiège Débrayable 6 places  Long. : 1 375 m  Dénivelée : 461 m  Vitesse : 5 m/s  Débit : 3 000 p/h  Montant des travaux : 4,4 M.€ H.T.</p>	 

2007	<p><b>FLAINE</b></p> <p>Installation : TSD TETE DES VERDS  Maître d'ouvrage : DSF  Constructeur : DOPPELMAYR</p> <p>Type : Télésiège Débrayable 6 places  Long. : 1.813 m  Dénivelée : 526 m  Vitesse : 5.25 m/s  Débit : 3.100 p/h</p> <p>Montant des travaux : 5,1 M. €. H.T.</p>	 
2007	<p><b>VAL CENIS</b></p> <p>Installation : TSD 6 de L'ARCELLE  Maître d'ouvrage : SIVOM Val Cenis  Constructeur : DOPPELMAYR</p> <p>Type : Télésiège Débrayable 6 places  Long. : 1 800 m  Dénivelée : 704 m  Vitesse : 5 m/s  Débit : 2 700 p/h  Montant des travaux : 5,1 M.€. H.T.</p>	 

2007	<p><b>LA PLAGNE</b></p> <p>Installation : TSD 6 de la ROCHE  Maître d'ouvrage : SAP  Constructeur : LEITNER</p> <p>Type : Télésiège Débrayable 6 places  Long. : 1 800 m  Dénivelée : 704 m  Vitesse : 5 m/s  Débit : 2 700 p/h  Montant des travaux : 4,2 M.€. H.T.  <i>Augmentation de débit</i></p>	 
2006	<p><b>ALPE D'HUEZ</b></p> <p>Installation : TSD 4 des LOUVETS  Maître d'ouvrage : S.A.T.A.  Constructeur : POMAGALSKI</p> <p>Type : Télésiège débrayable 4 places  Long. : 851 m  Dénivelée : 163 m  Vitesse : 4,5 m/s  Débit : 2 000 p/h  Montant des travaux : 1,7 M. €. H.T.</p>	 

2006	<p><b>ST LARY</b></p> <p>Installation : TSD 6 de SABOURES  Maître d'ouvrage : ALTISERVICE  Constructeur : POMAGALSKI</p> <p>Type : Télésiège débrayable 6 places  Long. : 1 209 m  Dénivelée : 179 m  Vitesse : 5 m/s  Débit : 2 800 p/h  Montant des travaux : 4,3 M. €. H.T.</p>	
2006	<p><b>PEYRAGUDES</b></p> <p>Installation : TSD 6 de SERIAS  Maître d'ouvrage : S.E.M.A.P.  Constructeur : POMAGALSKI</p> <p>Type : Télésiège débrayable 6 places  Long. : 1 165 m  Dénivelée : 357 m  Vitesse : 5 m/s  Débit : 3 000 p/h  Montant des travaux : 4,3 M. €. H.T.</p>	 

2006	<p><b>FONT ROMEU / PYRENEES 2000</b></p> <p>Installation : TSD 6 du BELVEDERE  Maître d'ouvrage : S.I.V.U.  Constructeur : POMAGALSKI</p> <p>Type : Télésiège Débrayable 6 places  Long. : 2 021 m  Dénivelée : 225 m  Vitesse : 5,5 m/s  Débit : 2 800 p/h  Montant des travaux : 3,8 M.€. H.T.</p>	 
2006	<p><b>FONT ROMEU / PYRENEES 2000</b></p> <p>Installation : TSD 4 des AVEILLANS  Maître d'ouvrage : S.I.V.U.  Constructeur : POMAGALSKI</p> <p>Type : Télésiège Débrayable 4 places  Long. : 1 577 m  Dénivelée : 410 m  Vitesse : 5 m/s  Débit : 2 100 p/h  Montant des travaux : 2,2 M.€. H.T.</p>	 
2006	<p><b>LA PLAGNE</b></p> <p>Installation : TSD 6 de PLAN BOIS  Maître d'ouvrage : S.A.P.  Constructeur : DOPPELMAYR</p> <p>Type : Télésiège Débrayable 6 places  Long. : 1 785 m  Dénivelée : 504 m  Vitesse : 5 m/s  Débit : 2 400 p/h  Montant des travaux : 4 M.€. H.T.</p>	 

2006	<p><b>LES ARCS</b></p> <p>Installation : TSD 6 de l'ARCABULLE  Maître d'ouvrage : S.M.A.  Constructeur : POMAGALSKI</p> <p>Type : Télésiège Débrayable 6 places à bulles  Long. : 1 866 m  Dénivelée : 360 m  Vitesse : 5 m/s  Débit : 3 000 p/h  Montant des travaux : 5,5 M.€ H.T.</p>	 
2006	<p><b>TIGNES</b></p> <p>Installation : TSD 6 de PALAFOUR  Maître d'ouvrage : S.T.G.M.  Constructeur : DOPPELMAYR</p> <p>Type : Télésiège Débrayable 6 places  Long. : 1 335 m  Dénivelée : 471 m  Vitesse : 5 m/s  Débit : 3 600 p/h  Montant des travaux : 4,2 M.€ H.T.</p>	 

2006	<p><b>CHAMONIX</b></p> <p>Installation : TSD 6 du CORNU  Maître d'ouvrage : C.M.B.  Constructeur : POMAGALSKI</p> <p>Type : Télésiège Débrayable 6 places  Long. : 1 438 m  Dénivelée : 519 m  Vitesse : 5 m/s  Débit : 2 700 p/h  Montant des travaux : 5,3 M.€ H.T.  <i>y compris garage</i></p>	 
2006	<p><b>MERIBEL</b></p> <p>Installation : TSD 6 du CHATELET  Maître d'ouvrage : S3V  Constructeur : POMAGALSKI</p> <p>Type : Télésiège Débrayable 6 places  Long. : 1 642 m  Dénivelée : 360 m  Vitesse : 5 m/s  Débit : 2 700 p/h  Montant des travaux : 4,9 M.€ H.T.</p>	 